

## 業績集：整形外科

- ・Mihata T, Lee TQ, Hasegawa A, Fukunishi K, Fujisawa Y, Ohue M. : Long-term Clinical and Structural Outcomes of Arthroscopic Superior Capsule Reconstruction for Irreparable Rotator Cuff Tears: 10-Year Follow-up. Am J Sports Med. 2025 Jan;53(1):46-56.
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦. 外反膝に対する CR-TKA の術中 gap と短期成績. 日本人工関節学会誌 54 巻 Page 97-98(2024.12)
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦. 前期高齢者において進行した変形性膝関節症に対する膝周囲骨切り術は有用か? 壮年者との比較(会議録). 日本最小侵襲整形外科学会プログラム・抄録集 30 回 Page 149(2024.11)
- ・藤澤 幸隆, 大植 睦, 長谷川 彰彦, 三幡 輝久. 肩甲骨関節窩骨折に対する新しい進入法 腋窩前下方アプローチ(会議録). 日本肩関節学会学術集会・日本肩の運動機能研究会学術集会抄録集 51 回・21 回 Page 264(2024.10)
- ・藤澤 幸隆, 大植 睦. 肘頭裂離骨折に伴う上腕三頭筋腱断裂の 3 例(会議録). 日本肘関節学会雑誌 31 巻 1 号 Page S65(2024.)
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦. 内側開大式高位脛骨骨切り術における手術時年齢による膝蓋大腿関節への影響. 日本膝関節学会誌 1 巻 3 号 Page 331-334(2024.)
- ・中矢 良治, 矢野 冬馬, 藤城 高志, 羽山 祥生, 宇佐美 嘉正, 中野 敦之, 大植 睦: 骨粗鬆症性脊椎へのセメント注入型スクリューの使用経験 合併症を中心に(会議録). 日本骨粗鬆症学会雑誌 10 巻 Suppl.1 Page 533(2024.09).
- ・北野 直, 常德 剛: 外反母趾に対する第 1 中足骨近位回外骨切り術と遠位軟部組織処置併用手術の治療成績 内側 1 皮切によるアプローチと直線状骨切りの試み. 日本足の外科学会雑誌 45 巻 1 号 Page 143-145(2024.08).
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦: 内側型膝関節症に対する膝周囲骨切り術において術前外側半月板変性は術後成績に影響するか(会議録). 日本整形外科学会雑誌 98 巻 3 号 Page S961(2024.03).
- ・Mihata T. : Clinical outcomes of arthroscopic superior capsule reconstruction in patients aged over 70 with irreparable rotator cuff tears. JSES Int. 2024 Feb 13;8(3):667-672.
- ・中島 幹雄, 常德 剛, 小田 周平, 大植 睦, 藤井 隆文, 竹村 享子: pre-cut TKA における大腿骨後顆 1mm 追加骨切除は gap 値と術後可動域に影響を及ぼすか. 日本人工関節学会誌 Page 511-512(2023.12).
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦: 両変形性膝関節症に対して片側 pre-cut 法と対側 measured resection 法で CR TKA を施行した症例の gap 値と術後成績の比較. 日本人工関節学会誌 53 巻 Page 509-510(2023.12).
- ・常德 剛: 明日の足診療シリーズIV 足の外傷・絞扼性神経障害、糖尿病足の診かた 総論 2 外固定 Page 15-23 (2023.11) .
- ・小田 周平、中島 幹雄、常德 剛, 大植 睦. 軽微な関節症変化を伴う内側半月板後根断裂に対する高位脛骨骨切り術単独手術の短期治療成績. JOSKAS 48(3)589-593(2023).
- ・小田 周平、中島 幹雄、常德 剛, 大植 睦. 内反変形が軽微な膝に生じた内側半月板後根断裂に対する

修復術と高位脛骨骨切り術の術後短期成績の比較. JOSKAS 48(1)96-97(2023).

・藤澤 幸隆, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦: 腱板断裂に伴う二次性上腕骨大結節 erosion は症状にかかわるか(会議録). 日本肩関節学会学術集会・日本肩の運動機能研究会学術集会抄録集 50 回, Page 322(2023.09).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 北野 直, 大植 睦: 変形性膝関節症に化膿性膝関節炎を合併し感染鎮静化後に膝周囲骨切り術を行った 2 例. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 66 巻 3 号 Page 467-468(2023.05).

・垣内 崇, 小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 北野 直, 大植 睦: 内側型変形性膝関節症に対する double level osteotomy の治療経験. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 66 巻 3 Page 357-358(2023.05).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 北野 直, 大植 睦: 手術加療を行った脛骨高原骨折の術前画像評価についての検討. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 66 巻 1 号 Page 89-90(2023.01).

・山本 祐樹, 小田 周平, 常德 剛, 北野 直, 中島 幹雄, 大植 睦: 化膿性脊椎炎に続発した腸腰筋膿瘍に対するドレナージは必要か. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 66 巻 1 号 Page 41-42(2023.01)

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦: 人工膝関節全置換術におけるターニケット使用法による術後推定総出血量と臨床経過の比較検討. 日本人工関節学会誌 52 巻 Page 295-296(2022.12).

・中島 幹雄, 常德 剛, 小田 周平, 大植 睦, 藤井 隆文, 竹村 享子: 膝蓋骨非置換人工膝関節置換術後の膝蓋骨変性は大腿骨部品の滑車形状により異なる. 日本人工関節学会誌 52 Page 271-272(2022.12).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦: Pre-cut 法 CR TKA の gap と術後 1 年以上の可動域との関連. 日本人工関節学会誌 52 巻 Page 269-270(2022.12).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦. 変形性膝関節症に化膿性膝関節炎を合併し感染鎮静化後に膝周囲骨切り術を行った 2 例(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 65 巻秋季学会 Page 315(2022.10)

・垣内 崇, 小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦: 内側型変形性膝関節症に対する double level osteotomy の治療経験(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 65 巻 Page 226(2022.10).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦, 北野 直: 手術加療を行なった脛骨高原骨折における術前 MRI 評価の有用性(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 65 巻 Page 185(2022.10).

・山本 祐樹, 小田 周平, 北野 直, 常德 剛, 中島 幹雄, 大植 睦: 化膿性脊椎炎に続発した腸腰筋膿瘍に対するドレナージは必要か(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 65 巻 Page 161(2022.10).

・藤澤 幸隆, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 腱板断裂と拘縮肩における Critical Shoulder Angle の比較(会議録). 日本肩関節学会学術集会・日本肩の運動機能研究会学術集会抄録集 49 回・19 回 Page 288(2022.09).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦. 高位脛骨骨切り術において内側側副靱帯浅層横切で増大する術中内側弛緩は内固定で消失し骨内異物除去時にも維持される. JOSKAS Vol 47:3:598-601(2022.06).

・常德 剛: 踵骨骨折に対するグラフィン装具の使用経験. 靴の医学 35 巻 2 号 Page 70-72(2022.05).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦. 内側半月板後根断裂修復術において良好な短期治療成績を得るには術前アライメントが重要である. JOSKAS Vol 47:1:66-67(2022.03).

・中島 幹雄, 常德 剛, 小田 周平, 大植 睦, 藤井 隆文, 竹村 享子: precut 法で手術を行った CR-TKA の gap と術後可動域との関連. 日本人工関節学会誌 51 巻 Page 219-220(2021.12).

- ・藤澤 幸隆, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: Critical Shoulder Angle と偽性麻痺や腱板断裂の程度との関連(会議録). 日本肩関節学会学術集会・日本肩の運動機能研究会学術集会抄録集 48 回・18 回 Page 280(2021.10).
- ・藤澤 幸隆, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: Critical Shoulder Angle と偽性麻痺や腱板断裂の程度との関連(会議録). 日本肩学会・日本肩の運動機能研究会学術集会抄録集 48 回・18 回 Page 280(2021.10).
- ・矢野 冬馬, 藤代高志, 馬場 一郎, 中野 敦之, 中矢 良治, 羽山 祥生, 大保 拓也, 平井 宏典, 根尾 昌志: 頸髄症患者における平衡障害に対する手術効果の主観的及び客観的評価(会議録). Journal of Spine Research 12 巻 3 号. Page 240(2021.03).
- ・中矢 良治, 中野 敦之, 藤城 高志, 馬場 一郎, 羽山 祥生, 宇佐美 嘉正, 大植 睦, 矢野 冬馬, 根尾 昌志. チタンケージ単独の頸椎前方固定術後の骨癒合率(会議録) Journal of Spine Research 12 巻 3 号 Page 584(2021.03)/
- ・中島 幹雄, 常德 剛, 小田 周平, 大植 睦, 藤井 隆文, 竹村 享子: 人工膝関節置換術における短時間ドレーンクランプは術後経過にマイナスの影響を及ぼさない. 日本人工関節学会誌 50 巻追補版 Page 883-884(2021.03).
- ・Mihata T, Lee TQ, Hasegawa A, Fukunishi K, Kawakami T, Fujisawa Y, Ohue M, Doi M, Neo M.: Arthroscopic Superior Capsule Reconstruction for Irreparable Rotator Cuff Tears: Comparison of Clinical Outcomes With and Without Subscapularis Tear. Am J Sports Med. 2020 Dec;48(14):3429-3438.
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦: CR 型 TKA において precut 法は measured resection 法に比べ midflexion laxity が少なかった. 日本人工関節学会誌 50 巻 Page 327-328(2020.12).
- ・山本 祐樹, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志. 胸鎖関節脱臼に対する長掌筋腱を用いた靱帯再建術の小経験. 肩関節 44 巻 2 号 Page 284-288(2020.11).
- ・藤澤 幸隆, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 上腕骨近位端骨折術後感染に対し小径人工骨頭置換術を行った 1 例(会議録). 日本肩関節学会抄録集 47 回 Page 280(2020.10).
- ・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 内田 明宏, 竹田 敦, 藤澤 幸隆, 大植 睦, 福西 邦素, 河上 剛, 守倉 礼, 根尾 昌志: 肩甲下筋腱断裂は肩上方関節包再建術の治療成績に影響を及ぼす(会議録). 日本肩関節学会抄録集 47 回 Page 253(2020.10).
- ・大谷 和裕, 田中 寛樹, 鳥海 健介, 柿木 良介, 赤木 将男, 中島 幹雄, 大植 睦, 富山 貴司. RA 手指 MP 関節障害に対するシリコン人工指関節置換術の成績(会議録). 日本関節病学会誌 39 巻 3 号 Page 311(2020.09).
- ・大谷 和裕, 田中 寛樹, 鳥海 健介, 柿木 良介, 赤木 将男, 中島 幹雄, 大植 睦, 富山 貴司: Sauve-Kapandji 法術後の尺骨近位断端の制動は必要か(会議録). 関節病学会誌 39 巻 3 号 Page 310(2020.09).
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦, 篠原 和幸: 大腿骨遠位骨切り術後に膝窩動脈閉塞を起こした 1 例. JOSKAS 45 巻 3 号 Page 723-727(2020.06).
- ・大谷 和裕, 田中 寛樹, 西地 晴彦, 柿木 良介, 赤木 将男, 大植 睦, 富山 貴司. 母指 CM 関節症に対する LRTI 法と SBS 法の比較(会議録). 日本手外科学会雑誌 37 巻 1 号 Page O32-7(2020.04)
- ・大谷 和裕, 原 佑紀子, 西地 晴彦, 柿木 良介, 赤木 将男, 大植 睦: 屈筋腱再々断裂後長期経過し治療

に難渋した 1 例(会議録). 日本手外科学会雑誌 36 巻 6 号 Page 1083-1084(2020.04).

・Mihata T, Morikura R, Hasegawa A, Fukunishi K, Kawakami T, Fujisawa Y, Ohue M, Neo M. Partial-Thickness Rotator Cuff Tear by Itself Does Not Cause Shoulder Pain or Muscle Weakness in Baseball Players. *Am J Sports Med.* 2019 Dec;47(14):3476-3482.

・Mihata T, Lee TQ, Hasegawa A, Fukunishi K, Kawakami T, Fujisawa Y, Ohue M, Neo M. Five-Year Follow-up of Arthroscopic Superior Capsule Reconstruction for Irreparable Rotator Cuff Tears. *J Bone Joint Surg Am.* 2019 Nov 6;101(21):1921-1930.

・内田 明宏, 三幡 輝久, 河上 剛, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: スポーツ参加の有無による鏡視下肩上方関節包再建術の治療成績の比較. 肩関節 43 巻 3 号 Page 753-756(2019.11).

・山本 祐樹, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 根尾 昌志, 大植 睦: 胸鎖関節脱臼に対する長掌筋腱を用いた靱帯再建術の小経験(会議録). 日本肩関節学会抄録集 46 回 Page 356(2019.10).

・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 河上 剛, 竹田 敦, 大植 睦, 根尾 昌志: 修復困難な腱板断裂に対する肩上方関節包再建術の 5 年治療成績(会議録). 日本肩関節学会抄録集 46 回 Page 126(2019.10).

・Oda Shuhei, Fujita Akifumi, Moriuchi Hiromitsu, Okamoto Yoshinori, Otsuki Shuhei, Neo Masashi. Medial meniscal extrusion and spontaneous osteonecrosis of the knee. *Journal of Orthopaedic Science* 24. 5 Page 867-872(2019.09).

・野口 裕介, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦: 小児の上腕骨小結節裂離骨折を伴う肩甲下筋腱断裂に対して鏡視下手術を行った 1 例. 肩関節 43 巻 2 号 Page 563-566(2019.09).

・中島 幹雄, 西川 正一郎, 木岡 由紀: 当院リウマチ外来において、医師事務作業補助員導入後に減点件数は減少した(会議録). 日本医療マネジメント学会雑誌 20 巻 Suppl. Page 250(2019.07).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦, 篠原 和幸: 内側楔状開大式高位脛骨骨切り術における外側ピンホール作製による外側ヒンジ骨折の予防. *JOSKAS* 44 巻 3 号 Page 743-747(2019.06).

・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦, 篠原 和幸: 大腿骨遠位骨切り術後に膝窩動脈閉塞を起こした 1 例(会議録). *JOSKAS* 44 巻 4 号 Page 508(2019.05).

・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 藤澤 幸隆, 福西 邦素, 大植 睦, 根尾 昌志: 広範囲腱板断裂治療への挑戦 腱板広範囲断裂に対する肩上方関節包再建術(会議録). *JOSKAS* 44 巻 4 号 Page 415(2019.05).

・中矢 良治, 中野 敦之, 藤城 高志, 羽山 祥生, 矢野 冬馬, 大植 睦, 根尾 昌志: OLIF ケージ挿入による椎体回旋変形に対する矯正効果(会議録). *Journal of Spine Research* 10 巻 3 号 Page 352(2019.03).

・山本 祐樹, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 随意性胸鎖関節脱臼に対して靱帯再建術を行った 1 例(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 62 巻春季学会 Page 187(2019.03).

・中島 幹雄, 常德 剛, 森本 法生: 関節リウマチの治療(最適な用法・用量は?) 生物学的製剤治療にて寛解に至った関節リウマチ患者においてメトトレキサート減量は可能か? (会議録). 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 63 回. Page 450(2019.03).

・河上 剛, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: ノットレスアンカーによる鏡視下腱板修復術の治療成績(会議録). 関西関節鏡・膝研究会プログラム・演題抄録 31 回 Page 38(2019.03).

・Mihata T, Lee TQ, Hasegawa A, Fukunishi K, Kawakami T, Fujisawa Y, Ohue M, Doi M, Neo M. Superior Capsule Reconstruction for Reinforcement of Arthroscopic Rotator Cuff Repair Improves Cuff Integrity. *Am J Sports Med.* 2019 Feb;47(2):379-388.

- ・中村 海斗, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 外傷性肩後方不安定症に対して鏡視下関節唇修復術を行った2例. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 61 巻 6 号 Page 1325-1326(2018.11).
- ・Mihata T, Lee TQ, Hasegawa A, Kawakami T, Fukunishi K, Fujisawa Y, Itami Y, Ohue M, Neo M. : Arthroscopic Superior Capsule Reconstruction Can Eliminate Pseudoparalysis in Patients With Irreparable Rotator Cuff Tears. Am J Sports Med. 2018 Sep;46(11):2707-2716.
- ・河上 剛, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: ノットレスアンカーによる鏡視下腱板修復術の治療成績(会議録). 日本肩関節学会抄録集 45 回 Page 277(2018.09).
- ・野口 裕介, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦: 学童期の肩甲下筋腱断裂に対して鏡視下修復術を行った1例(会議録). 日本肩関節学会抄録集 45 回 Page 281(2018.09).
- ・内田 明宏, 三幡 輝久, 河上 剛, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: スポーツ参加の有無による肩上方関節包再建術の治療成績の比較(会議録). 日本肩関節学会抄録集 45 回 Page 196(2018.09).
- ・三幡 輝久, 河上 剛, 長谷川 彰彦, 福西 邦素, 藤澤 幸隆, 伊丹 康夫, 大植 睦, 根尾 昌志: 腱板修復術に肩上方関節包再建術を加えることで再断裂が減少する(会議録). 日本肩関節学会抄録集 45 回 Page 192(2018.09).
- ・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 河上 剛, 大植 睦, 根尾 昌志: 高齢者の肩関節不安定症に対する鏡視下手術(会議録). 日本肩関節学会抄録集 45 回 Page 141(2018.09).
- ・常德 剛: 足部足関節の靱帯解剖 足根洞・足根管における靱帯の解剖学的研究(会議録). 日本整形外科学会雑誌 92 巻 8 号 Page S1627(2018.08).
- ・小田 周平, 常德 剛, 中島 幹雄, 大植 睦, 藤田 晃史, 森内 宏光: 半割した半腱様筋腱を用いた内側膝蓋大腿靱帯再建(会議録). 日本整形外科学会スポーツ医学会雑誌 38 巻 4 号 Page 549(2018.08).
- ・小田 周平, 中島 幹雄: 前十字靱帯損傷と AO/OTA 分類 type B3 脛骨外側プラトー骨折を合併した1例. JOSKAS 43 巻 3 号 Page 823-826(2018.06).
- ・小田 周平, 中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦, 篠原 和幸: 内側楔状開大式高位脛骨骨切り術における外側ピンホール作製による外側ヒンジ骨折の予防(会議録). JOSKAS(1884-8842)43 巻 4 号 Page 553(2018.05).
- ・小田 周平, 納田 真也: 肺炎球菌による成人化膿性恥骨結合炎の1例. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 61 巻 3 号 Page 517-518(2018.05).
- ・Nakaya Y, Ohue M, Baba I, Fujiwara K, Nakano A, Fukumoto S, Fujishiro T, Neo M. Paraarticular osteochondroma of a lumbar facet joint presenting with radiculopathy. J Orthop Sci. 2018 May;23(3):592-595.
- ・Mihata T, Lee TQ, Fukunishi K, Itami Y, Fujisawa Y, Kawakami T, Ohue M, Neo M. : Return to Sports and Physical Work After Arthroscopic Superior Capsule Reconstruction Among Patients With Irreparable Rotator Cuff Tears. Am J Sports Med. 2018 Apr;46(5):1077-1083.
- ・中村 海斗, 三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 外傷性肩後方不安定症に対して鏡視下関節唇修復術を行った2例(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 61 巻 春季学会 Page 337(2018.03).
- ・中島 幹雄: 【日整会教育研修講演】人工関節置換術における SSI の機能損失、医療損失とその予防. 日本整形外科学会雑誌 92 巻 2 号 Page S358(2018.03).
- ・Hida Takashi, Okuda Ryuzo, Yasuda Toshito, Jotoku Tsuyoshi, Shima Hiroaki, Neo Masashi : Comparison of plantar pressure distribution in patients with hallux valgus and healthy matched controls. Journal of Orthopaedic Science Vol 22 No 6 Page 1054-1059 (2017.11).

- ・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 河上 剛, 大植 睦, 根尾 昌志: 70 歳未満の一次修復不能な肩腱板断裂症例に対する治療方針 修復不能な腱板断裂に対する肩上方関節包再建術(会議録). 日本関節病学会誌 36 巻 3 号 Page 377(2017.10).
- ・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 河上 剛, 大植 睦, 根尾 昌志: 腱板断裂の診察と治療戦略(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 60 巻秋季学会 Page 13(2017.09).
- ・小田 周平, 恒遠 祐子, 糟谷 彰宏, 納田 真也: 肺炎球菌による成人化膿性恥骨結合炎の 1 例(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌(0008-9443)60 巻秋季学会 Page 264(2017.09).
- ・中島 幹雄:【ナースが本当に聞いてみたかった 整形外科看護エビデンス 179】(Chapter 5)股関節(解説). 整形外科看護 2017 春季増刊 Page 76-82(2017.05).
- ・速水 英之, 中島 幹雄, 常德 剛: 恒久性膝蓋骨脱臼に対し脛骨粗面移動術と内側膝蓋支帯を用いた内側膝蓋大腿靱帯再建術を併用した 1 例(会議録). JOSKAS 42 巻 4 号 Page 342(2017.05).
- ・北野 直, 常德 剛, 大植 睦: Suture-button による脛腓骨間固定を行った Maisonneuve 骨折の 2 例 (会議録). 日本足の外科学会雑誌 37 巻 2 号 Page S274(2016.10).
- ・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 伊丹 康夫, 福西 邦素, 河上 剛, 藤澤 幸隆, 大植 睦, 根尾 昌志: 鏡視下上方関節包再建術は腱板断裂による肩偽性麻痺を改善させる(会議録). 日本肩関節学会抄録集 43 回 Page 119(2016.09).
- ・北野 直, 常德 剛, 大植 睦: Headless tapered variable pitch compression screw(Acutrak screw)による足関節固定術の治療成績. 日本足の外科学会雑誌 37 巻 1 号 Page 186-188(2016.09).
- ・常德 剛: 靴の選び方 コツと落とし穴 足の仕組みと機能. 靴の医学 30 巻 1 号 Page 95(2016.08).
- ・Okamoto Y, Nakajima M, Jotoku T, Otsuki S, Neo M. Capsular release around the intercondylar notch increases the extension gap in posterior-stabilized rotating-platform total knee arthroplasty. Knee 2016 Aug;23(4):730-5.
- ・宮本 裕紀, 三幡 輝久, 伊丹 康夫, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 修復困難な腱板断裂に対する鏡視下上方関節包再建術後のスポーツ復帰. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 59 巻 3 号 Page 549-550(2016.05).
- ・河上 剛, 阿部 宗昭, 木下 明彦, 大植 睦: 小児肘関節周囲骨折に合併したフォルクマン拘縮に対して屈筋群解離手術を行った 2 症例(会議録). 日本手外科学会雑誌 33 巻 1 号 Page S598(2016.04).
- ・中島 幹雄, 常德 剛, 大植 睦, 森本 法生: 関節リウマチに対する生物学的製剤の減量寛解維持療法の有用性(会議録). 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 60 回 Page 635(2016.03).
- ・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 伊丹 康夫, 大植 睦, 根尾 昌志: 腱板断裂 病態に応じた治療戦略 腱板断裂の病態に応じた上方関節包再建術の適応と工夫(会議録). 日本整形外科学会雑誌 90 巻 2 号 Page S351(2016.03).
- ・Shima Hiroaki, Okuda Ryuzo, Yasuda Toshito, Jotoku Tsuyoshi, Hida Takashi, Mori Katsunori, Neo Masashi : Surgical reduction and ligament reconstruction for chronic dorsal dislocation of the lesser metatarsophalangeal joint associated with hallux valgus. Journal of Orthopaedic Science Vol 20 No 6 Page 1019-1029 (2015.11).
- ・宮本 裕紀, 三幡 輝久, 伊丹 康夫, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 修復困難な腱板断裂に対する鏡視下上方関節包再建術後のスポーツ復帰(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 58 巻秋季学会 Page 272(2015.09).
- ・北野 直, 常德 剛, 大植 睦: Headless tapered variable pitch compression screw(Acutrak screw)による足関節

固定術の治療成績(会議録).日本足の外科学会雑誌 36 巻 2 号 Page S243(2015.09).

・若間 仁司, 大植 睦, 松本 和寛, 北野 直, 常德 剛, 森本 法生: 母指を含む高度な手外傷に対する局所組織を用いた母指再建術の治療経験(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 58 巻 Page 257(2015.09).

・Mihata T, McGarry MH, Neo M, Ohue M, Lee TQ. : Effect of Anterior Capsular Laxity on Horizontal Abduction and Forceful Internal Impingement in a Cadaveric Model of the Throwing Shoulder. Am J Sports Med. 2015 Jul;43(7):1758-63.

・三幡 輝久, 長谷川 彰彦, 伊丹 康夫, 福西 邦素, 藤澤 幸隆, 大植 睦, 根尾 昌志: 腱板広範囲断裂に対する治療戦略 腱板広範囲断裂に対する上方関節包再建術 年齢により治療成績は影響をうけるか(会議録). JOSKAS 40 巻 4 号 Page 339(2015.06).

・中島 幹雄, 常德 剛, 大槻 周平, 根尾 昌志, 大植 睦: 整形外科の目線で見た RA に対するバイオ療法 減量寛解維持を目標とする治療戦略の有用性. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 58 巻 2 号 Page 213-214(2015.03).

・岡本 純典, 中島 幹雄, 常德 剛, 大原 英嗣, 大槻 周平, 星山 芳亮, 小田 周平, 万波 誠, 飯田 剛, 根尾 昌志, 大植 睦: CR TKA FINE CR Total Knee System の術後屈曲角度と脛骨部品後傾角度との関連. 日本人工関節学会誌 44 巻 Page 231-232(2014.12).

・木下 明彦, 阿部 宗昭, 河上 剛, 大植 睦: 先天性橈尺骨癒合症の手術 局所有茎脂肪弁を用いた分離術. 日本手外科学会雑誌 31 巻 3 号 Page 296-299(2014.12).

・Jotoku Tsuyoshi, Yasuda Toshito, Shima Hiroaki, Hida Takashi, Mori Katsunori, Neo Masashi, Okusa Ryuzo, Kitano Naoshi : 外反母趾における 1st MTP 関節不安定性に関する内反ストレス X 線撮影を用いた評価術前不安定性と術後外反母趾角の関係性(Evaluation of 1st MTP joint instability using varus stress radiograph in Hallux valgus: Relationship between preoperative instability and postoperative hallux valgus angle)(会議録/英語). 日本足の外科学会雑誌 35 巻 2 号 Page S172(2014.10).

・中島 幹雄, 大植 睦, 常德 剛, 大槻 周平: 整形外科医の目線で見た RA に対するバイオ療法 整形外科の目線で見た RA に対するバイオ療法 減量寛解維持を目標とする治療戦略の有用性(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 57 巻秋季学会 Page 42(2014.09).

・三幡 輝久, 伊丹 康夫, 福西 邦素, 渡辺 千聡, 藤澤 幸隆, 長谷川 彰彦, 大植 睦, 根尾 昌志: 広範囲腱板断裂に対する治療戦略 修復困難な腱板断裂に対する鏡視下上方関節包再建術(会議録). JOSKAS 39 巻 4 号 Page 112(2014.07).

・木下 明彦, 阿部 宗昭, 河上 剛, 大植 睦: 先天性橈尺骨癒合症の手術 局所有茎脂肪弁を用いた分離術(会議録). 日本手外科学会雑誌 31 巻 1 号 Page 1-3-4(2014.04).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 大植 睦, 安井 憲司, 河上 剛, 藤澤 幸隆, 長谷川 彰彦, 伊丹 康夫, 根尾 昌志: 修復困難な腱板断裂に対する鏡視下上方関節包再建術の治療成績 肩峰骨頭間距離との関連(会議録). 日本整形外科外科学会雑誌 88 巻 2 号 Page S221(2014.03).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 大植 睦, 安井 憲司, 河上 剛, 藤澤 幸隆, 長谷川 彰彦, 伊丹 康夫, 根尾 昌志: 腱板断裂 一次修復不能な場合の対処 上方関節包再建術の治療成績 腱板断裂に伴う骨性変化による影響(会議録). 肩関節 38 巻 1 号 Page 65(2013.09).

・松本 和寛, 富田 誠司, 山口 和男, 辻中 聖也, 大植 睦: Crowned dens syndrome の 5 例(会議録). 中部

日本整形外科災害外科学会雑誌 56 巻秋季学会 Page 205(2013.09).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦, 根尾 昌志: 前上方腱板断裂に対する鏡視下修復術の治療成績(会議録). JOSKAS 38 巻 4 号 Page 411(2013.06).

・常德 剛, 中島 幹雄, 大原 英嗣, 大槻 周平, 星山 芳亮, 小田 周平, 根尾 昌志, 大植 睦: FINE CR knee system の術後可動域(会議録). JOSKAS 38 巻 4 号 Page 382(2013.06).

・三幡 輝久, Lee Thay Q., 大植 睦, 根尾 昌志: スーチャーブリッジ法に望ましいマットレス縫合とは生体力学的研究(会議録). JOSKAS 38 巻 4 号 Page 192(2013.06).

・藤城 高志, 森本 法生, 北野 直, 大植 睦, 篠原 和幸, 裏岡 富次: 小児前腕骨両骨骨折の治療成績. 日本小児整形外科学会雑誌(0917-6950)22 巻 1 号 Page 74-77(2013.06).

・Mihata T, Lee TQ, Watanabe C, Fukunishi K, Ohue M, Tsujimura T, Kinoshita M. Clinical results of arthroscopic superior capsule reconstruction for irreparable rotator cuff tears. Arthroscopy. 2013 Mar;29(3):459-70.

・常德 剛, 中島 幹雄, 大槻 周平, 星山 芳亮, 松本 崇宏, 大原 英嗣, 大植 睦: FINE 人工膝関節における術後伸展角度と大腿骨部品サイズとの関係. JOSKAS 38 巻 2 号 Page 260-261(2013.04).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦, 根尾 昌志: Drop arm sign に肩甲下筋腱、棘下筋腱、上腕二頭筋長頭腱は関与するか(会議録). 日本整形外科学会雑誌 87 巻 3 号 Page S814(2013.03).

・藤城 高志, 大植 睦, 北野 直, 森本 法生, 篠原 和幸: 整形手術手技 L5/S1 椎間孔ヘルニアに対する内視鏡下経椎弓的ヘルニア切除術. 整形外科 64 巻 1 号 Page 62-65(2013.01).

・常德 剛, 中島 幹雄, 大原 英嗣, 大槻 周平, 松本 崇宏, 星山 芳亮, 木下 光雄, 大植 睦, 藤原 邦彦, 松田 秀基: TKA 可動域 TKA 術後可動域と術中最大屈曲時の膝関節内圧縮力(compressive force)との関係. 日本人工関節学会誌 42 巻 Page 91-92(2012.12).

・常德 剛, 中島 幹雄, 大原 英嗣, 大槻 周平, 松本 崇宏, 星山 芳亮, 大植 睦: FINE 人工膝関節における術後伸展可動域と大腿骨部品のサイズとの関係(会議録). JOSKAS 37 巻 4 号 Page 37(2012.06).

・大谷 和裕, 富山 貴司, 福田 寛二, 浜西 千秋, 大植 睦: 橈骨遠位端骨折に対する掌側プレート固定術後合併症の検討(会議録). 日本手外科学会雑誌 29 巻 1 号 Page S257(2012.03).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 大植 睦, 辻村 知行, 木下 光雄: 上方関節包再建術は腱板断裂による骨頭上方化を改善させる 生体力学的研究と X 線学的検討(会議録). 日本整形外科学会雑誌 86 巻 2 号 Page S103(2012.02).

・藤城 高志, 大植 睦, 北野 直, 森本 法生, 裏岡 富次, 篠原 和幸: 内視鏡下経椎弓アプローチを用いて治療した L5/S 腰椎椎間孔ヘルニアの 1 例. 整形・災害外科 55 巻 1 号 Page 107-110(2012.01).

・Mihata T, Watanabe C, Fukunishi K, Ohue M, Tsujimura T, Fujiwara K, Kinoshita M. Functional and structural outcomes of single-row versus double-row versus combined double-row and suture-bridge repair for rotator cuff tears. Am J Sports Med. 2011 Oct;39(10):2091-8.

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦, 木下 光雄: 腱板広範囲断裂における脂肪浸潤修復可否判定に役立つか(会議録). 肩関節 36 巻 1 号 Page 180(2011.09).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦, 木下 光雄: 投球時の肩甲骨回旋異常によるインターナルインピンジメント(会議録). 肩関節 36 巻 1 号 Page 44(2011.09).

・北野 直, 木下 光雄, 常德 剛: 健康成人の立位静止時足底圧の基準値について 2 つの足底圧計測装置を用いての検討. 靴の医学 25 巻 1 号 Page 22(2011.08).



- ・北野 直, 大植 睦, 森本 法生, 篠原 和幸, 藤城 高志, 常德 剛, 安田 稔人：慢性アキレス腱付着部障害に対して長掌筋腱を用いてアキレス腱付着部再建術を行った2例(会議録). 日本足の外科学会雑誌 32 巻 1 号 Page S88(2011.08).
- ・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦, 木下 光雄：腱板断裂修復不能例に対する鏡視下上方関節包再建術の治療成績(会議録). JOSKAS 36 巻 4 号 Page 337(2011.06).
- ・大植 睦, 森本 法生, 北野 直, 篠原 和幸, 藤城 高志, 常德 剛：腰椎内視鏡手術における高速回転ドリルによる摩擦熱の影響 組織学的検討. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54 巻 3 号 Page 555-556(2011.05).
- ・北野 直, 木下 光雄, 常德 剛：健常成人の立位静止時足底圧の基準値について 2つの足底圧計測装置を用いての検討. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54 巻 2 号 Page 209-218(2011.05).
- ・大谷和裕、北野 直、森本 睦、大植 睦：上腕骨近端骨折に対する手術治療. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54 巻 2 号 Page329-330(2011.05).
- ・藤城 高志, 大植 睦, 北野 直, 篠原 和幸, 森本 法生：椎間関節嚢腫を合併した腰部脊柱管狭窄症についての検討. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54 巻 3 号 Page 539-540(2011.05).
- ・北野 直, 大植 睦, 森本 法生, 篠原 和幸, 藤城 高志：神経・血管障害を合併した小児上腕骨顆上骨折の治療成績. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54 巻 3 号 Page 435-436(2011.05).
- ・北野 直, 大植 睦, 森本 法生, 篠原 和幸, 藤城 高志：注射用金製剤にて臨床的寛解と関節修復が得られた関節リウマチの1例(会議録).北野 直, 大植 睦, 中島 幹雄, 常德 剛. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54 巻春季学会 Page 175(2011.03).
- ・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦, 木下 光雄：修復不能な腱板大断裂に対する鏡視下上方関節包再建術の治療成績 鏡視下腱板修復術との比較(会議録). 日本整形外科学会雑誌 85 巻 3 号 Page S610(2011.03).
- ・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦, 木下 光雄：修復腱板の再断裂時期は初回手術時の断裂サイズによって異なる(会議録). 日本整形外科学会雑誌 85 巻 3 号 Page S559(2011.03).
- ・大谷 和裕, 三木 良久, 浜西 千秋, 北野 直, 森本 法生, 大植 睦：上腕骨近位端骨折に対する手術治療. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54 巻 2 号 Page 329-330(2011.03).
- ・大植 睦, 常德 剛, 森本 法生, 北野 直, 篠原 和幸, 藤城 高志：腰椎内視鏡手術における高速回転ドリルによる摩擦熱の硬膜外腔組織への影響 組織学的検討(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 53 巻秋季学会 Page 207(2010.09).
- ・藤城 高志, 篠原 和幸, 北野 直, 裏岡 富次, 森本 法生, 大植 睦：椎間関節嚢腫を合併した腰部脊柱管狭窄症の検討(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 53 巻秋季学会 Page 203(2010.09).
- ・北野 直, 大植 睦, 森本 法生, 裏岡 富次, 篠原 和幸, 藤城 高志：神経血管障害を合併した小児上腕骨顆上骨折の手術成績(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 53 巻秋季学会 Page 181(2010.09).
- ・大谷 和裕, 三木 良久, 浜西 千秋, 北野 直, 森本 法生, 大植 睦：上腕骨近位部骨折 上腕骨近位端骨折に対する治療(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 53 巻秋季学会 Page 36(2010.09).
- ・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 木下 光雄, 福西 邦素, 辻村 知行, 大植 睦：腱板断裂一次修復不能例に対する上方関節包再建術. 肩関節 34 巻 2 号 Page 451-453(2010.06).
- ・大植 睦, 森本 法生, 裏岡 富次, 北野 直, 篠原 和幸, 常德 剛：高速回転ドリル使用時の硬膜外腔の温

度変化(会議録). 日本整形外科学会雑誌 84 巻 4 号 Page S439(2010.04).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 辻村 知行, 大植 睦, 福西 邦素, 木下 光雄: 一次修復不能な腱板広範囲断裂に対する肩上方関節包再建術の短期治療成績(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 53 巻春季学会 Page 59(2010.03).

・大植 睦, 常德 剛: 経皮的内視鏡下脊椎手術 高速回転ドリル使用時の硬膜外腔の温度変化(会議録). 日本内視鏡外科学会雑誌 14 巻 7 号 Page 207(2009.12).

・中島 幹雄, 常德 剛, 岡本 純典, 木下 光雄, 篠原 和幸, 大植 睦: 人工膝関節大腿骨部品の後顆の形状が深屈曲におよぼす影響. 日本人工関節学会誌 39 巻 Page 212-213(2009.12).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 辻村 知行, 大植 睦, 木下 光雄: 一次修復不能な腱板断裂に対する新しい手術法 上方関節包再建術(会議録). 肩関節 34 巻 1 号 Page 121(2009.09).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 辻村 知行, 大植 睦, 木下 光雄: コンプレッション重層固定法の生体力学的効果と手術成績(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 52 巻秋季学会 Page 72(2009.09).

・三幡 輝久, 大植 睦. コンプレッション重層固定法による関節鏡視下腱板修復術の治療成績: 単層固定法および重層固定法と比較して. 肩関節 第 33 巻 第 2 号 423-426(2009.07).

・常德 剛, 北野 直. 距骨骨軟骨病変に対する自家骨軟骨移植術の成績. 臨床雑誌《月刊》整形外科 60 巻 5 号 page 423-428(2009.05).

・三幡 輝久, 大植 睦. 腱板大断裂・広範囲断裂に対するコンプレッション重層固定法による関節鏡視下腱板修復術の治療成績: 単層固定法と重層固定法との比較. 関節鏡 第 34 巻 第 2 号 208-214(2009.05).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 大植 睦, 辻村 知行, 木下 光雄: 腱板断裂に対するコンプレッション重層固定法の年齢別治療成績(会議録). 日本整形外科学会雑誌 83 巻 3 号 Page S500(2009.03).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 木下 光雄, 辻村 知行, 大植 睦: スーチャーブリッジ法による関節鏡視下腱板修復術の治療成績(会議録). 肩関節 33 巻 1 号 Page 98(2008.10).

・三幡 輝久, 大植 睦, 辻村 知行, 木下 光雄: 【上肢の外科 最近の進歩】肩関節疾患の治療 肩のスポーツ障害の治療 TypeII superior labrum anterior and posterior(SLAP) lesion の関節鏡所見と手術成績 受傷原因による比較. 別冊整形外科 54 号 Page 56-60(2008.10).

・北野 直, 木下 光雄, 奥田 龍三, 安田 稔人, 常德 剛, 岡本 純典, 森内 宏充, 嶋 洋明: 新しい足底圧計測装置の計測特性(会議録). 日本足の外科学会雑誌 29 巻 1 号 Page S62(2008.05).

・岡本 純典, 中島 幹雄, 大原 英嗣, 木下 光雄, 田村 竜一, 大植 睦: 抗生剤含有骨セメントの使用方法を工夫した股関節感染症の治療経験. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 51 巻 2 号 Page 377-378(2008.03).

・三幡 輝久, 渡辺 千聡, 辻村 知行, 大植 睦, 安井 憲司, 福原 徹太郎, 木下 光雄: スーチャーブリッジ法による関節鏡視下腱板修復術の治療成績 単層固定法と重層固定法との比較(会議録). 日本整形外科学会雑誌 82 巻 2 号 Page S131(2008.02).

・岡本 純典, 中島 幹雄, 大原 英嗣, 木下 光雄, 田村 竜一, 大植 睦: 抗生剤含有骨セメントの使用方法を工夫した股関節感染症の治療経験(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 50 巻秋季学会号 Page 159(2007.09).

・常德 剛, 安田 稔人, 木下 光雄, 北野 直, 大植 睦: 再建術を行ったアキレス腱症の一例(会議録). 日本足の外科学会雑誌 28 巻 1 号 Page S105(2007.05).

- ・三幡 輝久, 辻村 知行, 幕谷 薫, 大植 睦, 渡辺 千聡, 木下 光雄: 鏡視下腱板修復術後の MRI により再断裂と診断した症例の検討(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 50 巻春季学会号 Page 60(2007.03).
- ・常德 剛, 大植 睦, 岡本 純典: 屋内転倒により受傷した骨頭骨折を伴った股関節脱臼の 1 例. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 49 巻 6 号 Page 1107-1108(2006.11).
- ・常德 剛, 大植 睦, 裏岡 富次, 四方田 光弘, 岡本 純典: 足舟状骨の単独底内側脱臼の一例(会議録). 日本足の外科学会雑誌 27 巻 1 号 Page S83(2006.05).
- ・大槻 周平, 中島 幹雄, 福田 寛二, 大植 睦, 藤田 寛, 阿部 宗昭: 変形性膝関節症における大腿脛骨角 (FTA) と軟骨内ヒアルロン酸濃度の比較検討(会議録). 日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集 50 回・15 回 Page 251(2006.03).
- ・常德 剛, 大植 睦, 岡本 純典: 屋内転倒により受傷した骨頭骨折を伴った股関節脱臼の一例(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 49 巻春季学会 Page 167(2006.03).
- ・Jotoku Tsuyoshi, Kitaoka Harold B., An Kai-Nan, Kaufman Kenton K., Berglund Lawrence J., Zhao Kristin: 下垂足に対する腱移植手術の機械的有効性 (Mechanical Efficacy of Tendon Transfer Operations for Foot Drop)(会議録/英語). 日本整形外科学会雑誌 80 巻 3 号 Page S41(2006.03).
- ・Jotoku Tsuyoshi, Kitaoka Harold B., An Kai-Nan, Kaufman Kenton R: 足関節安定性に及ぼす位置異常な人工足関節置換術 (STAR) の好ましくない影響 (Unfavorable Influence of Malpositioned Total Ankle Arthroplasty(STAR) on Ankle Stability)(会議録/英語). 日本整形外科学会雑誌 79 巻 3 号 Page S270(2005.03).
- ・Jotoku Tsuyoshi, Kitaoka Harold B., An Kai-Nan, Kaufman Kenton R: 足関節安定性に及ぼす位置異常な人工足関節置換術 (STAR) の好ましくない影響 (Unfavorable Influence of Malpositioned Total Ankle Arthroplasty(STAR) on Ankle Stability)(会議録/英語). 日本整形外科学会雑誌 79 巻 3 号 Page S270 (2005.03).
- ・常德 剛, 木下 光雄, 藤原 憲太: 【整形外科当直医必携 骨折脱臼の救急対応】下腿・足に対する骨折脱臼の初期治療 (解説). 骨・関節・靱帯 17 巻 9 号 Page 1041-1048(2004.09).
- ・中島 幹雄, 朝子 晃憲, 大植 睦, 裏岡 富次, 常德 剛, 篠原 和幸: 術後に脛骨内側顆骨折を生じた人工膝関節単顆置換術の 1 例(会議録). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 47 巻 4 号 Page 842(2004.07).
- ・五谷 寛之, 松田 英雄, 陳 統一, 他: 腕神経叢損傷に対する神経移行術および神経移植後の筋電図学的検討. 大阪市大整形外科研究会誌 13 巻 2 号 Page 161-164(1991.12).